



①9 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

⑫ **Gebrauchsmusterschrift**
⑩ **DE 202 05 898 U 1**

⑤1 Int. Cl.⁷:
B 25 F 3/00

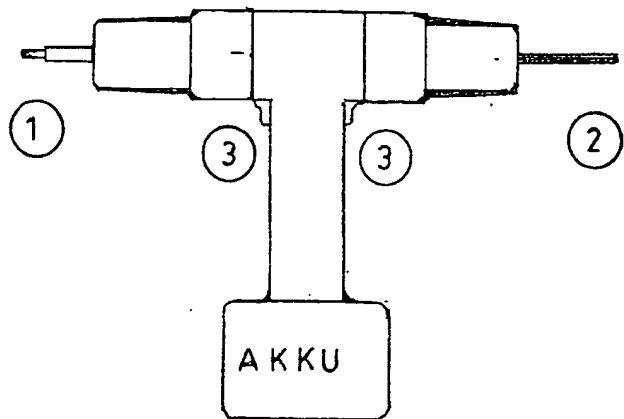
⑦1 Aktenzeichen:	202 05 898.0
⑦2 Anmeldetag:	16. 4. 2002
⑦7 Eintragungstag:	12. 9. 2002
⑦3 Bekanntmachung im Patentblatt:	17. 10. 2002

DE 202 05 898 U 1

⑦3 Inhaber:
Rumpf, Willi, 56370 Gutenacker, DE

⑤4 Akku- oder Elektrobohrmaschine/Schrauber mit 2 Bohrfutter an einem Gerät

⑤7 Akku- oder Elektrobohrmaschine dadurch gekennzeichnet, dass an einem Gerät zwei Bohrfutter angebracht sind, wobei ein Sicherheitsschalter angebracht ist der sicherstellt des jeweils nur ein Bohrfutter geschaltet werden kann.



DE 202 05 898 U 1

BEST AVAILABLE COPY

25.07.02

Aktenzeichen: 202 05 898.0
Anmelder/Inhaber: Willi Rumpf

Beschreibung nach § 6 GbmAnmV

Bez.: Akku- oder Elektrobohrmaschine/Schrauber mit 2 Bohrfutter an einem Gerät

- § 6 (2) 1. Holz- und Metallbearbeitung durch Handwerker und Heimwerker.
- § 6 (2) 2. Bei dem bekannten Stand der Technik wird in der Holzbearbeitung z.Bsp. in ein Werkstück mit der Bohrmaschine ein Loch gebohrt und mit einem Schrauber eine Schraube eingedreht. Das neue Gerät hat zwei Bohrfutter, auf einer Seite ist der Bohrer, gegenüber ein Schrauberbit eingespannt. Mit einem Handgriff kann gebohrt und geschraubt werden.
Ebenso kann ein Bohrer und ein Senker eingespannt werden.
In der Metallbearbeitung kann mit einem Handgriff vorgebohrt und mit einem zweiten größeren Bohrer nachgebohrt oder gesenkt werden.
- § 6 (2) 3. siehe Absatz 2.
- § 6 (2) 4. Die Schutzansprüche werden auf die obige Bohrmaschine mit 2 Bohrfutter begehrt, da eine solche Maschine mit vorhanden ist.
- § 6 (2) 5. Die Erfindung ist anwendbar bei allen Handwerkern im Bau- und Baunebengewerbe in der Metall-, Holz- und Kunststoffverarbeitung.

In der industriellen Produktion überall wo mit Handbohrmaschinen gearbeitet wird.
Im Heimwerkerbereich beim Innenausbau und bei Hobbyarbeiten.
- § 6 (2) 6. Die vorteilhafte Wirkung der Erfindung wird erreicht das die obigen Arbeiten zur Zeit mit zwei Geräten oder mit Werkzeugwechsel durchgeführt werden müssen, während bei meiner Erfindung ein Gerät eingesetzt wird und die Arbeit mit einem Handgriff viel schneller ausgeführt werden kann.
- § 6 (2) 7. Hier die Erläuterung zu der beiliegenden Skizze.
1. Bohrfutter 1 zur Aufnahme einer Bits oder Bohrers
 2. Bohrfutter 2 zur Aufnahme eines weitem Bohrers
 3. Sicherheitsschalter, muß sicherstellen das jeweils nur ein Bohrfutter angeschaltet werden kann.

Schutzanspruch

Akku- oder Elektrobohrmaschine

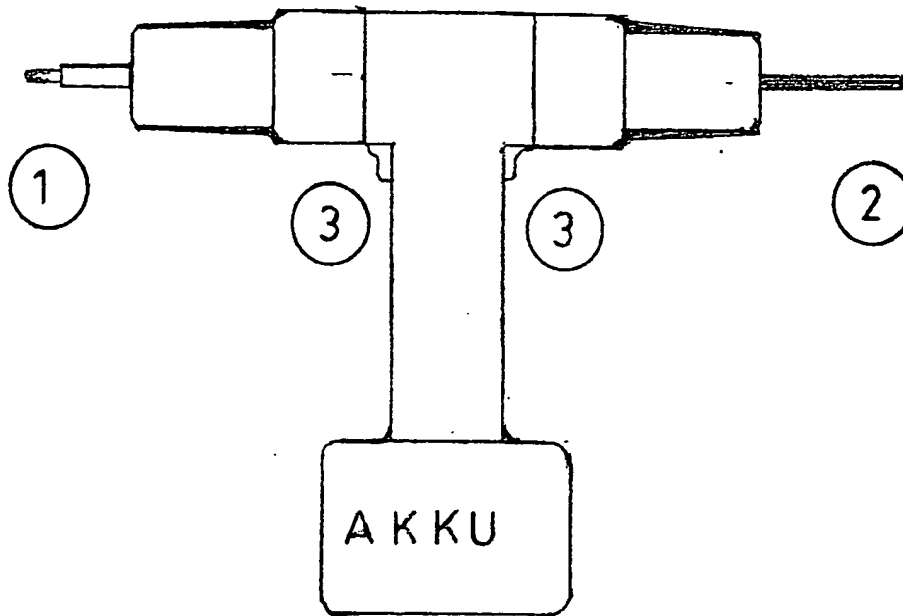
dadurch gekennzeichnet,

dass an einem Gerät zwei Bohrfutter angebracht sind, wobei ein Sicherheits-
schalter angebracht ist der sicherstellt dass jeweils nur ein Bohrfutter geschaltet
werden kann.

BEST AVAILABLE COPY

DE 202 05 898 U1

25.07.02



BEST AVAILABLE COPY

DE 202 05 898 U1